

<<华北平原秋播优质小麦节水栽培>>

图书基本信息

书名：<<华北平原秋播优质小麦节水栽培>>

13位ISBN编号：9787511600400

10位ISBN编号：7511600409

出版时间：2010-2

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：王俊英 等主编

页数：350

字数：390000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<华北平原秋播优质小麦节水栽培>>

### 内容概要

全书包括九章。

第一章是小麦品质，对小麦籽粒的形成和结构、小麦品质的含义、小麦的筋性和中国小麦的质量标准进行了论述。

重点是小麦品质含义一节，对小麦品质的概念、小麦籽粒的形态品质、营养品质和加工品质等内容进行了阐述。

第二章是中国小麦品质区划，主要说明了小麦品质区划的依据，中国小麦品质区划，并对中国专用小麦优势产业带进行了论述。

第三章对秋播优质小麦节水栽培的生态基础进行了综述，作者结合本人近年来的研究成果，将国内外在外部条件(降水、气温、土质、肥力等)和人为因素(包括灌水、施肥、病虫害防治、播种期与密度以及收获时间和贮存时间等)对小麦品质的影响等方面的研究进行了综述。

第四章介绍了秋播优质小麦节水栽培的生理基础，从水分代谢、小麦灌浆过程中蛋白质和淀粉积累动态及碳、氮代谢3个方面进行了介绍。

第五章介绍了华北平原的水资源和节水灌溉方式。

第六章是华北平原秋播优质小麦节水高产栽培，从选用良种、培肥地力、播前整地、科学播种、节水灌溉、合理施肥、田间管理、适时收获、晾晒和贮存9个方面详细介绍了优质小麦节水栽培技术。

第七章为逆境胁迫对策，包括水分、温度和盐碱胁迫与对策以及灾害性天气防御4部分。

第八章为病、虫、草害防治与防除。

第九章是华北平原秋播优质小麦良种简介。

<<华北平原秋播优质小麦节水栽培>>

书籍目录

前言第一章 第一节 第二节 第三节 第四节 第五节第二章 第一节 第二节 第三节第三章  
第一节 第二节第四章第五章第六章第七章 第一节 第二节 第三节 第四节第八章 第一节 第  
二节 第三节第九章统稿

<<华北平原秋播优质小麦节水栽培>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>